

Br. FP160-20170630

S 1/3

1. **Jedinstvena identifikacijska šifra tipa proizvoda:** FP160
2. **Svrha uporabe:** Gotovi tuljak od čelika s umetkom od intumescentnih traka Nullifire FP302, koje održavaju otpornost na požar od zidnih i stropnih konstrukcija (također i kod ugradnje obložene protupožarne ploče Nullifire FB750) u kojima se nalaze otvori, kroz koje se provode cijevni vodovi.
3. **Proizvođač:** tremco illbruck Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan, WN2 4HT
5. **Sustav(i) za ocjenjivanje i provjeru stalnosti svojstava:** Sustav 1
- 6b. **Europski dokument za ocjenjivanje:** ETAG 026 Izdanje 2011, 2.dio
korišteno kao europski dokument ocjenjivanja (EAD)
Europska tehnička ocjena: ETA 17/0391
Mjesto tehničkog ocjenjivanja: UL International (UK) Ltd
Notificirano mjesto: 0843; UL International (UK) Ltd
7. **Opis svojstava:**

Bitne karakteristike	Svojstva	Harmonizirana Norma
Zaštita od požara		
Reakcija na požar	Razredba E	EN 13501-1
Otpornost na požar	vidi ETA 17/0391 privitak A	EN 13501-2
Higijena, zdravlje i okoliš		
Propuštanje zraka	Nema određenih svojstava	EN 1026:2000
Propuštanje vode	Nema određenih svojstava	ETAG 026- privitak C
Oslobađanje opasnih tvari	IA3 kategorije, S/W3 u izjavi proizvođača se uzima u obzir	
Sigurnost pri uporabi		
Mehanička otpornost i stabilnost	Nema određenih svojstava	EOTA TR001:2003
Otpornost na udare / gibanje	Nema određenih svojstava	EOTA TR001:2003
Prianjanje	Nema određenih svojstava	EOTA TR001:2003
Zaštita od buke		
Uzdušne zvučne izolacije	Nema određenih svojstava	EN 10140-2/ EN ISO 717-1
Ušteda energije i očuvanje topline		
Termička svojstva	Nema određenih svojstava	EN 12664, EN 12667 ili EN 12939
Propuštanje vodene pare	Nema određenih svojstava	EN ISO 12572 EN 12086
Opći aspekti uporabe		
Postojanost i upotrebljivost	Z ₁	EOTA TR 024:2009

IZJAVA O SVOJSTVIMA

prema III privitku uredbe (EU) Br. 305/2011

Nullifire
Smart Protection

Br. FP160-20170630

S 2/3

Svojstva navedenog proizvoda odgovaraju opisanim svojstvima. U skladu s uredbom (EU) Br. 305/2011 za izradu izjave o svojstvima je isključivo odgovoran prethodno navedeni proizvođač.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisano od:

M. Liptrot, Business Unit Director Sealants & Coatings



U Wiganu, 17. studenog 2017.

Privitak:

Prema čl. 6 (5) odredbe (EU) Br. 305/2011, se za nadopunu izjave o svojstvima na našoj Internet stranici nalazi sigurnosni list prema odredbi (EU) Br. 1907/2006 (REACH), II privitak.

Br. FP160-20170630

S 3/3

IZJAVA O SVOJSTVIMA

prema III privitku uredbe (EU) Br. 305/2011

Nullifire
Smart Protection

CE	
tremco illbruck Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan. WN2 4HT UK 17 0843-CPR-0379 FP160-20170630 www.nullifire.com/FP160	
EN 1366, 3. dio ETA 17/0391 ETAG 026, 2. dio Gotovi tuljak od čelika s umetkom od intumescentnih traka Nullifire FP302, koje održavaju otpornost na požar od zidnih i stropnih konstrukcija (također i kod ugradnje protupožarne ploče Nullifire FB750) u kojima se nalaze otvori, kroz koje se provode cijevni vodovi.	
Bitne karakteristike	Svojstva
Zaštita od požara	
Reakcija na požar	Razredba E
Otpornost na požar	vidi ETA 17/0391 – privitak A
Higijena, zdravlje i okoliš	
Propuštanje zraka	Nema određenih svojstava
Propuštanje vode	Nema određenih svojstava
Oslobađanje opasnih tvari	IA3 kategorije, S/W3 u izjavi proizvođača se uzima u obzir
Sigurnost pri uporabi	
Mehanička otpornost i stabilnost	Nema određenih svojstava
Otpornost na udare / gibanje	Nema određenih svojstava
Prianjanje	Nema određenih svojstava
Zaštita od buke	
Uzdušne zvučne izolacije	Nema određenih svojstava
Ušteda energije i očuvanje topline	
Termička svojstva	Nema određenih svojstava
Propuštanje vodene pare	Nema određenih svojstava
Opći aspekti uporabe	
Postojanost i upotrebljivost	Z ₁